

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Pedullà Francesca
Data di nascita	07/04/1967
Qualifica	Dirigente Biologo
Amministrazione	AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA (ARPACAL)
Incarico attuale	Dirigente - Servizio Esterno Alimenti e Bevande - Dipartimento di Reggio Calabria
Numero telefonico dell'ufficio	0965372618
Fax dell'ufficio	0965372618
E-mail istituzionale	f.pedulla@arpacal.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Scienze Biologiche – Università degli Studi di Messina -voto 110/110 - 4 settembre 1991
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo e iscrizione Albo nazionale Biologi Italiani -voto 28/30 conseguita il 25 febbraio 1992- Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica , indirizzo analitico-diagnostico - Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Messina - voto 50/50 -conseguita il 21 dicembre 1998- AB Analitica - Padova - Corso FSE, patrocinato dalla Regione Veneto: “Addetto alla Qualità Totale e al trasferimento delle biotecnologie nel settore sanitario, ambientale e agroalimentare” - Voto 50/50 - durata 1000 ore - 1995- Centro Ricerche Nutrizionali - Messina - I Corso di Aggiornamento in Nutrizione Umana - voto 50/50 - durata 40 ore - 8 aprile 1995 Centro Ricerche Nutrizionali - Messina - Il Corso di Aggiornamento in Nutrizione Umana - voto 50/50 - durata 40 ore - 22 marzo 1998- ASPAN Associazione Scientifica Progetto Alimenti e Nutrizione- Cosenza- Corso patrocinato dalla Regione Calabria: “L’Autocontrollo , Aspetti pratici e modalità di applicazione nella piccola e media impresa”- durata 30 ore -1995- Azienda Ospedaliera di Bologna – Policlinico S. Orsola-

CURRICULUM VITAE

Malpigli- Bologna Idoneità al concorso per 1 posto di Biologo Dirigente – Patologia Clinica indetto dalla Azienda Ospedaliera di Bologna con determinazione n. 1160/P del 5.8.1999, con la posizione di 11° e punteggio 63,00/100

- Ministero della Pubblica Istruzione - Catanzaro - Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A059, Scienze Matematiche Fisiche e Biologiche per l'insegnamento nella scuola media
- Centro Ricerche Marine Cesenatico - Corso di formazione marino-costiero, 21-25 Maggio 2001 - durata 40 ore
- Stazione Zoologica "Anton Dohrn" di Napoli – ICRAM, Roma in collaborazione con il Dipartimento di Zoologia dell'Università "Federico II" Napoli - Corso di formazione: Attività di determinazione tassonomica sui campioni di meso-zooplankton, per il programma nazionale di monitoraggio delle acque marino-costiere, 3-7 Dicembre 2001- durata 40 ore
- Stazione Zoologica "Anton Dohrn" di Napoli – ICRAM, Roma in collaborazione con il Dipartimento di Zoologia dell'Università "Federico II" Napoli - Corso di formazione: Attività di determinazione tassonomica sui campioni di meso-zooplankton, per il programma nazionale di monitoraggio delle acque marino-costiere, 16-20 Luglio 2001- durata 40 ore
- ICRAM Istituto Centrale per la Ricerca Scientifica e Tecnologica Applicata al Mare- Livorno- Piombino Corso di formazione sul monitoraggio in applicazione della legge 979/82 "Difesa Mare" , 24-28 Settembre 2001 - durata 40 ore
- Ministero dell'Ambiente Servizio Difesa Mare- Roma - Seminario di Studio "Analisi quali-quantitativa della componente zooplanctonica – Giornata di studio propedeutica alle attività di monitoraggio del mesozooplankton marino- durata 8 ore - anno 2001
- ANPA - ARPA Piemonte – ARPA Valle D'Aosta " Via a supporto delle Amministrazioni "– corso di aggiornamento professionale Catanzaro Lido - durata 3 giorni-2001
- Appa Trento – Trento - Corso teorico-pratico su "l'Indice di Funzionalità Fluviale " – Corso di formazione - durata 40 ore -2007
- Università degli Studi di Messina – Corso di formazione sulla sicurezza e l'igiene sul lavoro in applicazione dell'art.37 del D.Lgs 81/08 così come modificato dal D.Lgs 106/09 - durata 1 giorno - 2009
- Deian s.n.c – Lamezia Terme – Corso di formazione per lavoratori Addetti al Primo soccorso - durata 16 ore - 2011
- Amministrazione Provinciale di Reggio Calabria – Settore Ambiente – Il procedimento amministrativo sanzionatorio in

CURRICULUM VITAE

materia ambientale - Corso di aggiornamento -2009

- CISBA e Università della Calabria Dipartimento di Ecologia - Arcavata di Rende (Cosenza) – Elaborazione statistica dei dati di biondificazione – Corso di formazione - durata 5 giorni - 2011
- Istituto Superiore della Sanità – Roma - Corso teorico-pratico per la sorveglianza delle fioriture negli ambienti acquatici – Corso di formazione - durata 2 giorni – 9 ECM (Crediti Formativi) 2013
- CISBA (Centro Italiano di Biologia Ambientale) e Regione Emilia Romagna – Bologna - Workshop “Implementazione della Direttiva Quadro sulle Acque per i fiumi italiani” - DM Ambiente 260/2010 –Corso di aggiornamento - durata 1 giorno
- CISBA (Centro Italiano di Biologia Ambientale) e ARPA Emilia Romagna - Porretta Terme (BO) – “ Introduzione all’analisi della Comunità dei Macroinvertebrati Bentonici negli Ecosistemi Fluviali” – Corso di formazione - durata 33 ore -2012
- Seminario di aggiornamento - Progettazione e gestione di sistemi di trattamento naturale e riuso delle acque reflue - Reggio Calabria Candidoni - dal 30 al 31 gennaio 2013 - organizzato dalla Provincia di Reggio Calabria
- Corso di formazione - Diritti, doveri e responsabilità delle figure dirigenziali nel sistema sicurezza" - dal 28 maggio al 23 luglio 2013 - durata 16 ore - organizzato da ARPACAL in collaborazione di ISPRA e ARPA PIEMONTE
- Seminario di aggiornamento "Tecnica di polizia giudiziaria ambientale" dal 14 al 16 aprile 2014 - tenuto dal prof. Maurizio Santoloci e dalla dott.ssa Valentina Vattani - organizzato dalla Provincia di Reggio Calabria
- ARPACAL - Ordine dei Chimici di Reggio Calabria - "Seminario di aggiornamento per Dirigenti" -art. 37 del Dlgs 9 aprile 1998 -Catanzaro - durata 8 ore - 20 ottobre 2015
- Ordine Nazionale dei Biologi Italiani - Il Sistema di HACCP - Corso di aggiornamento - durata 8 ore - 22 giugno 2015
- Partecipazione al convegno "Rilevare l'incidenza dei tumori e valutare i rischi ambientali: il contributo del Registro dei Tumori di Catanzaro - durata 8 ore - 23 settembre 2015
- Ordine Nazionale dei Biologi Italiani - Corso sulla Nutrizione -durata 8 ore - 26 ottobre 2015
- ISPRA - Corso di formazione in modalità blended-learning "Preparazione alla risposta e lotta agli inquinamenti accidentali, in mare e sulla costa, causati da idrocarburi del petrolio:metodi e strumenti. -durata 45 ore - 19 aprile/31 maggio 2016
- ISPRA - Corso di Formazione a distanza "Metodi di

CURRICULUM VITAE

elaborazione dati" durata 25 ore - 20 giugno/19 agosto 2016

- ISPRA - Corso di Formazione a distanza "Metodi e Tecniche di Campionamento: colonna d'acqua" durata 20 ore - 8 luglio/7 settembre 2016

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

- Libera Professionista – Esperta tematiche ambientali e sistema HACCP. - Studio Associato "R&P" Consulting

- Docente – Corso di addetto alla Qualità e Valutazione di Impatto Ambientale - modulo Ecologia ambientale - durata 40 ore - COOP."MIMOSA" (Scuola di Formazione Professionale Regionale)

- Consulente tematiche ambientali (Dlgs 152/99 e s.m.i.) - ANPA (Associazione Nazionale Protezione Ambiente) PUNTO APPOGGIO ARPACAL - Catanzaro Lido – Sede Centrale

- Docente - corso di formazione professionale di tecnico rifiuti solido-urbani. - AFIS (Associazione per la Formazione Istruzione e Servizi)

- ARPACAL - Dipartimento di Reggio Calabria - Collaboratore Tecnico Professionale Biologo Categoria D (Competenze: monitoraggio marino-costiero -Classificazione tassonomica componente mesozooplanctonica e fitoplanctonica - Test di tossicità con Daphnia magna e Vibrio fisheri -analisi microbiologica acque ed alimenti - classificazione macroinvertebrati fiumi metodo I.B.E.) - Agenzie Interinali Obiettivo lavoro e Metis

- Dirigente Biologo - Dipartimento di Catanzaro - Servizio Acque - A.R.P.A.Cal

- Coordinamento regionale del Monitoraggio "Acque di Balneazione " a sensi del Dlgs 116/08 e del Dm 30 marzo 2010 - A.R.P.A.Cal - Supporto alla Direzione Scientifica

- Dipartimento di Reggio Calabria - Referente Provinciale Acque di Balneazione - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA (ARPACAL)

- Referente ARPACAL presso ISPRA quale componente del gruppo di lavoro "Metodi Biologici –direttiva 2000/60 " (Area di attività: Armonizzazione metodi di analisi campionamento e misura) - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA (ARPACAL)

- Componente del gruppo di lavoro per la progettazione e la realizzazione di attività ad elevata priorità relativamente alla tematica "Acque" - AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA (ARPACAL)

- Referente Regionale ARPACal monitoraggio "Acque di Balneazione" Dlgs 116/08 e DM 30 marzo 2010 - A.R.P.A.Cal

- Referente Scientifico progetto "SOS MARE" in

CURRICULUM VITAE

collaborazione con la Direzione Marittima di Reggio Calabria - A.R.P.A.Cal

- Partecipazione al Team di esperti -ex art.19 -comma 1 della Direttiva 2002/59/CE e del Dlgs 19 agosto 2006 e ssmmii in qualità di rappresentante ARPACal - Direzione Marittima di Reggio Calabria
- Referente Scientifico progetto "SOS MARE" in collaborazione con la Direzione Marittima di Reggio Calabria - A.R.P.A.Cal
- Dirigente Responsabile Servizio Esterno Alimenti e Bevande - Dipartimento di Reggio Calabria - A.R.P.A.Cal
- Referente coordinatore per le analisi qualiquantitative di Fitoplancton e Mesozooplancton gruppo di lavoro ARPACAL per l'attuazione della Direttiva Marine Strategy di cui al Dlgs 190/2010 - A.R.P.A.Cal
- Referente coordinatore per le analisi qualiquantitative di Fitoplancton e Mesozooplancton gruppo di lavoro ARPACAL per l'attuazione della Direttiva Marine Strategy di cui al Dlgs 190/2010 - A.R.P.A.Cal
- Reggenza del Dipartimento di Vibo Valentia per il periodo di assenza del Direttore del Dipartimento - A.R.P.A.Cal
- Reggenza Dipartimento di Vibo Valentia per il periodo di assenza del Direttore del Dipartimento - A.R.P.A.Cal

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Scolastico	Scolastico
Francese	Scolastico	Scolastico

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Conoscenze informatiche: Sistemi operativi : MS Dos, Ambiente Windows, Windows 98, Windows 2000 Windows XP- Fogli elettronici: Excel -Word Processor : Word per Windows.
- Conoscenze di attrezzature e materiale di laboratorio di base di chimica, di biochimica clinica, microbiologia alimentare
- Lettura tassonomica genere-specie del mesozooplancton del Mar Mediterraneo tramite l'utilizzo dello stereomicroscopio
- Lettura tassonomica genere-specie del fitoplancton marino e delle microalghe potenzialmente tossiche epifitiche tramite l'utilizzo del microscopio invertito e ottico
- Utilizzo della sonda multiparametrica per rilievi dei parametri chimico fisici in acque costiere. Utilizzo della bottiglia Niskin per prelievi in mare a diverse profondità.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste,

- 2011 – Pubblicazione ISPRA – Atti /2011- ISBN 978-88-448-0524-1 – Atti del convegno
- 2011 – Pubblicazione ISPRA – Rapporti n.148/2011 – ISBN

CURRICULUM VITAE

ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

978-88-448 – 0519-7 – Monitoraggio di *Ostreopsis ovata* e altre microalghe potenzialmente tossiche lungo le aree marino-costiere italiane - Anno 2010 -

- 2011- ISPRA – Roma - Partecipazione convegno come relatrice – Monitoraggio delle microalghe potenzialmente tossiche lungo le coste calabresi anno 2010 - “Fioriture algali di *Ostreopsis ovata* lungo le coste italiane – Giornata studio e confronto- Pubblicazione atti convegno su sito ufficiale di ISPRA
- 2011 ARPACAL – Reggio Calabria - Partecipazione convegno “IV Forum della Balneazione in Calabria” come relatrice con l’argomento “Le fioriture algali , i nuovi parametri indagati associati alla prevenzione sanitaria per i bagnanti”D.Lgs 116/08
- 2010 Abstract “Short term toxicity screening tests on river sediments coming from a Montegiordano (CS) area and finaline to costal nourishment
- 2011 -Collaborazione con Direzione Scientifica e CFS Ciclo Integrato Acque per la stesura del Piano di monitoraggio delle Acque marino-costiere della Regione Calabria ai sensi del Dlgs 152/06 e s.m.i.per la parte relativa agli Elementi di Qualità Biologica (EQB) individuati dal DM 260/10
- 2012 -Pubblicazione ISPRA - Rapporto n. 188/2013 - USBN 978-88-448-0566 - Monitoraggio di *Ostreopsis ovata* e altre microalghe potenzialmente tossiche in Calabria
- 2012 -Pubblicazione ISPRA - Rapporti n. 188/2013 - USBN 978-88-448-0566 - Monitoraggio di *Ostreopsis ovata* e altre microalghe potenzialmente tossiche in Calabria
- 2013 - Pubblicazione ISPRA - Rapporto n. 211/2014 - Monitoraggio della microalga tossica *Ostreopsis cf. ovata* lungo le coste italiane
- 2014 - Pubblicazione ISPRA - Rapporto n. 232/2015 - Monitoraggio della microalga tossica *Ostreopsis cf. ovata* lungo le coste italiane
- Ordine Nazionale Biologi Italiani - 18 febbraio 2016 - Partecipazione in qualità di relatore al corso "Il Biologo all'interno delle Agenzie Regionali per l'Ambiente. Valorizzazione professionale e possibilità occupazionali negli Enti Pubblici".Relazione su "Le acque potabili: aspetti normativi e tecnici nell'attività di supporto ai controlli ufficiali "
- Ministero dell'Ambiente e ISPRA - 30 giugno 2014 - Consultazione pubblica su "Strategia per l'Ambiente Marino e Programmi di Monitoraggio" Presentazione progetto "Marine Strategy" - Dati monitoraggio in Calabria - Partecipazione in qualità di relatore per ARPA CALABRIA
- Amministrazione Comunale di Bagaladi - 27 giugno 2014 - Partecipazione in qualità di relatore al convegno

CURRICULUM VITAE

organizzato con il patrocinio della Consiglio Regionale della Calabria "L'incidenza dei tumori solidi e delle malattie linfoproliferative nell'area grecanica nella realtà odierna

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: AGENZIA REG.LE PROTEZIONE AMBIENTE CALABRIA (ARPACAL)

dirigente: Pedullà Francesca

incarico ricoperto: Dirigente - Servizio Esterno Alimenti e Bevande - Dipartimento di Reggio Calabria

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 43.625,53	€ 8.254,48	€ 6.500,00	€ 0,00	€ 5.670,60	€ 64.050,61

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti